**Pressmeddelande**

**2019-10-08**

**Batteridriven polermaskin för både proffs och hobbybruk**

**Makitas nya batteridrivna polermaskin DPO600Z är ett välkommet tillskott för både bilägare samt proffs. Maskinen har två olika slipinställningar och en efterbehandlingsinställning.**

**Låsbar manöverbrytare och ergonomisk design som gör att maskinen går smidigt. Slipkudden på 150 mm är av kardborreband.**

**Två olika sliprörelser att välja mellan och en efterbehandlingsinställning**

Polermaskinens hastighet kan justeras från (0 till 780 rpm). Maskinen har två olika sliprörelser: tvingad rotation och friroterande. Tvångsroterande sliprörelse används till exempel för att applicera slippasta eller vax. Den friroterande slipningsrörelsen används för polering. Dessutom finns möjligheten att använda en efterbehandlingsinställning (0-600 rpm).

# Låsbar brytare

Maskinens brytare kan låsas till en förinställd hastighet, vilket underlättar under längre perioder av arbete då man inte behöver hålla brytaren nedtryckt.

# Ergonomisk design

Maskinen är ergonomiskt utformad. Maskinbalansen gör det enkelt att hålla den stabil under arbetet. Batterifoten är gummibeklädd för att skydda ytan.

# Arbetstid upp till en timme!

Maskinen kan köras kontinuerligt i upp till en timme. Arbetstiden beror dock på batteriet, val av hastighet samt arbetsbelastning.

# Specifikationer:

* Kolborstfri motor
* Två slipningsrörelser och efterbehandling
* Slipskiva Ø: 150 mm
* Varvtal:
	+ Normal inställning: 0 - 780 rpm
	+ Efterbehandlingsinställning: 0 - 600 rpm
* Antal slag:
	+ Normal inställning: 0 - 13 600 ipm
	+ Efterbehandlingsinställning: 0 - 10 400 ipm
* Oscillationer: 0 - 6800 opm
	+ Normal inställning: 0 - 6800 opm
	+ Efterbehandlingsinställning: 0 - 5200 opm
* Vikt: 3,1 kg
* Mått (LxBxH): 530 x 148 x 126 mm

# Beräknad säljstart:

Oktober 2019

**Makita Sverige** Bergkällavägen 36B, Box 7049, 192 07 Sollentuna, Telefon 08- 50 58 19 00.